Index of Claims

Application No.	Applicant(s)						
09/966,867	BERGSTEN, JAMES R.						
Examin r	Art Unit						
Hiep T Nguyen	2187						

Rejected Allowed

(Through num ral) Cancell d Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal o Objected

		_					,			<u> </u>	
Cla	im	Date									
Final	Original	1 6 5 = = =									
	4	20	<u> </u>		$\vdash$	L	_	-	<u> </u>	Ш	
<u> </u>	1 2 3 4 5	-	⊢	_	-	H	⊢	$\vdash$	-	Н	
V	2	=	<u> </u>	┝	<u> </u>	┡	⊢	<u> </u>	⊢	Н	
3	3	Ξ	$\vdash$		<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	├-	<u> </u>	Н	
	4	Ļ	$\vdash$	_	┝	_	<u> </u>	_	_	Н	
4	5	=	_		_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н	
کب	6	1	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	Н	
44.5 7099	7	Н		$\vdash$	_			<u> </u>		Н	
7	8	Щ	_	L	<u> </u>	<u> </u>	_	_	L	Н	
_ <u>x</u> _	9	Ц.	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	$\square$	
9	10	Щ.	_	_		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Н	
10 12 13 14 75	11	╙	L	<u> </u>	ļ	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
4	12 13 14 15 16	╨	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	Щ	
12	13	#	lacksquare	<u> </u>	<u> </u>	ļ	ļ	_	<u> </u>	Ш	
13	14	#	$\vdash$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<b>  </b>	
14	15	Ш	<u> </u>	<u> </u>		_	L.	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
کِد_	16	1	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
16	17	노		L	<u> </u>			$ldsymbol{ld}}}}}}$		Щ	
	18 19				L					Ш	
11	19	=			L						
18	20	$\perp$			<u>L</u>						
19	21										
17 18 19 20	22	P									
	21 22 23										
	24										
	24 25										
	26										
	27										
	28										
	29										
	29 30					L	L	Ĺ			
	31										
	32										
	33										
	34										
	35										
	36										
	37										
	38										
	39										
	40										
	41										
	42										
	43										
	44										
	45										
	46					П	Г			$\sqcap$	
	47										
	48										
	49					П	Г			П	
	50		Н			<b>-</b>	<b></b>	-		Н	

E         E           E         E           D         51           52         53           53         54           55         56           57         58           59         60           61         62           63         64           65         66           67         68           69         70           71         72           73         74           75         76           77         78           79         80           81         82           83         84           85         86           87         88           89         90           91         92           93         94           95         96           97         98	Cla	aim	-	-			Date	е			
51         52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96	<u> </u>				Г	T		Ī	1	Γ	
52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96	Final	Original					:				
53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96											
54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96		52		L	_					L	L
55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96	L				_					L_	
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96											
57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96		55		L				L			
58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96		56		匚		L		<u> </u>		<u> </u>	
59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96				L	$oxed{oxed}$				<u> </u>	<u></u>	
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96	<u></u>	58		<u> </u>	_	<u>_</u>	_	$ldsymbol{ld}}}}}}$		L	L
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96				_	L	_	L	L			
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96				L						ļ	
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		61		<u> </u>		<u> </u>		L_	<u> </u>		
64	<u></u>		ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.,	<u> </u>	L_	ļ	L
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		63	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	L_	L_	<u> </u>	L_
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 94 95 96 97		64		<u> </u>	ㄴ		Щ	<u> </u>		<u> </u>	匚
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96	<u> </u>	65	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	L
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96	<u></u>	66	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.,	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94	<u> </u>	67		<u> </u>	L_	L.			<u> </u>	_	
70	ļ	68			_			L			
71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		69			<u> </u>	<u> </u>		_			
72			<u> </u>	L_		_		_	_		_
74		71	_	<u> </u>	_				<u> </u>		
74		72		<u> </u>	<u> </u>		<u></u>	L	_		
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		73		<u> </u>	_				_	L	
76		74		_	_						
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		75		<u> </u>	_		<u> </u>	_	_		
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96	-		_	<u> </u>				_	_	<u> </u>	
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96	<u> </u>	77		_	_		Ш	_	-	_	_
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96	-	78	_	<u> </u>	_	_	H	_	_	_	_
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96	-	79	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	H	-	┝	-	
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		80	⊢	⊢	⊢	<u> </u>	H	⊢	<u> </u>	┝	
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96	-		<u> </u>	H	<u> </u>	-	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	┝
84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97	-	02	<u> </u>	-	-	├	├-	$\vdash$	-	├	├-
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96	-			├—	-	├	<u> </u>	$\vdash$	├-	$\vdash$	├
86 87 88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 97	-		<b></b>	⊢	-	├-	-	├—	<del> </del>	├-	$\vdash$
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96	-	95	_	┝	⊢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>
88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 97	-			$\vdash$	├		-	$\vdash$	$\vdash$	┢	$\vdash$
89 90 91 92 93 94 95 96 97			_	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
90 91 92 93 94 95 96 97				$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	<del> </del>	-	$\vdash$	$\vdash$
91 92 93 94 95 96 97	-			-	$\vdash$	<del> </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	H	$\vdash$	$\vdash$
92 93 94 95 96 97			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	Н	$\vdash$	H	Η-	$\vdash$
93 94 95 96 97	<u> </u>		<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
94 95 96 97 97 97 98 97 97 98 98 99 97 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99			Н		$\vdash$	$\vdash$	Н	$\vdash$			H
95 96 97						Т		Г	П	Т	
96 97				┢				$\vdash$			
97				Г	Г	Г	П	Г		П	
			_	Г							Т
99					Г					П	
100											

Claim         Date           Image: Street Color of C												
101	Claim		Date									
103   104   105   106   107   108   109   110   111   111   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149	Final	Original										
103   104   105   106   107   108   109   110   111   111   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149		101										
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149		102										
106   107   108   109   110   110   111   1112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   149   148   149   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   149   149   140   140   141   142   143   144		103					_	<u> </u>		_	Ш	
106   107   108   109   110   110   111   1112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   149   148   149   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   149   149   140   140   141   142   143   144		104		_		_	_	_	_	_	Щ	
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105		<u> </u>	_	_	_	_	<u> </u>	_	$\vdash$	
108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		106		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	⊢	-		_	Н	
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107		┝	┝	├	┢	┢		$\vdash$	Н	
110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		100	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		┢	-	Н	
111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		110		$\vdash$	$\vdash$		<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$		Н	
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		111		┢	_				-	_	П	
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		112										
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		113			Ĺ							
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		114			L							
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115	_	_				_	_			
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		116	_	L.	L_			_		_	Ш	
119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		117		<u> </u>	<u> </u>			_	<u> </u>	_	Ш	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118	$\vdash$	_			<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Н	
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119	$\vdash$	_	├	-	<u> </u>	<u> </u>	┝	-	Н	
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120	$\vdash$	-	-			⊢	-	-	Н	
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122	-	$\vdash$	-			$\vdash$		$\vdash$	Н	
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123		$\vdash$	-		-		<u> </u>		Н	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124		$\vdash$				$\vdash$			Н	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125									П	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126										
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127										
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128		L	<u> </u>			<u> </u>			Ш	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129		L	<u> </u>		_		_	_	Ц	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130	_	<b> </b>	<u> </u>		_	⊢	_		Н	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131		⊢	⊢		_	<del> </del>	-	_	Н	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133	-	├—	┝			H	┝	-	Н	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134	_	$\vdash$	$\vdash$	_		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	Н	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136		Γ					Г		Н	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137										
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138										
141 142 143 144 145 146 147 148			_	<u></u>						_	Ш	
142 143 144 145 146 147 148 149				<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	L.,	<u> </u>	Ц	
143 144 145 146 147 148 149		141	_	<u> </u>	_	_		H	_		Н	
144				Н	<u> </u>	_	_		-		Н	
145 146 147 148 149			_	$\vdash$	$\vdash$		<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	Н	
146 147 148 149				$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	Н	
147 148 149				$\vdash$	-	_	$\vdash$	$\vdash$	Н	-	Н	
148			-	Н	$\vdash$		H		Н		$\dashv$	
149				Г							Н	
		149		Г					Т		П	